青岛农业大学第十三届大学生科技文化艺术节 "青春向党,逐梦芳华"校园短剧曲艺大赛 比赛通知

为了进一步学习宣传贯彻党的二十大精神,进一步学习习近平总书记关于青年工作的重要论述,引领青年学子从青年视角讲中国共产党的故事、讲中国发展故事,生动展现党的领导下新时代以来取得的历史性成就和非凡变化,厚植爱党、爱国、爱社会主义的情感,立志做有理想、敢担当、能吃苦、肯奋斗的新时代好青年,特此举办"青春向党,逐梦芳华"校园短剧曲艺大赛。

一、主办、承办单位

主办单位: 青岛农业大学团委

承办单位: 青岛农业大学巴瑟斯未来农业科技学院团委、学 生会

二、活动时间、地点

初赛时间: 2023年4月24日前,地点: 各学院自行安排

复赛时间: 2023年5月8日, 地点: 学术会馆第二报告厅

决赛时间: 2023年5月20日, 地点: 动漫传媒演播大厅

三、参赛对象

青岛农业大学城阳校区全体本科学生

四、活动主题

青春向党,逐梦芳华

五、活动流程

(一)初赛

1. 初赛形式: 以学院为单位举办院级初赛。

(二)复赛

1. 复寨形式:

- (1) 各学院从初赛中推荐1部作品进入复赛,将《青岛农业大学"青春向党,逐梦芳华"校园短剧曲艺大赛团队信息汇总表》(附件1,以学院名称命名),于2023年4月24日17:00前发到指定邮箱 bssxgb@163.com,纸质版交于巴瑟斯未来农业科技学院团委办公室(城阳校区教学楼 G201)。
- (2)复赛将通过现场演绎、评委打分的方式进行,复赛前 10名作品晋级决赛。

2. 复赛安排:

- (1)组织复赛选手开会,开会时间地点另行通知,并抽取 复赛次序,并告知复赛人员参赛的规则;
 - (2) 各学院自行组织观众,每学院5名;
- (3) 评委现场打分,前三个作品演绎结束后,评委对三个作品依次打分,从第四个作品开始,作品演绎结束后,评委当场打分,计分人员统计选手平均分,主持人进行公布,并根据得分进行排名;
 - (3) 现场公布晋级决赛名单,观众有序退场。

(三)决寨

1. 决赛形式: 决赛将通过现场演绎、评委打分、现场颁奖的方式进行。

2. 决赛安排:

- (1)组织决赛选手开会,开会时间地点另行通知,并抽取 决赛次序,并告知决赛人员参赛规则;
 - (2)作品晋级决赛的学院自行组织观众,每学院10名;
 - (3) 评委现场打分, 前三个作品演绎结束后, 评委对三个

作品依次打分,从第四个作品开始,作品演绎结束后,评委当场 打分,计分人员统计选手平均分,主持人进行公布,并根据得分 进行排名;

(3) 现场公布最终结果,颁发证书。

六、作品要求

- 1. 参赛作品应围绕"青春向党,逐梦芳华"主题进行编排,要结合党的二十大精神、结合党和国家对青年的期许、结合青年学生的体会感悟。力求题材新颖、内容健康、剧情完整、表演流畅、服装得体、道具协调,具有艺术表现力和感染力。
- 2. 比赛分短剧(包括小品、音乐剧、话剧、舞剧等)、曲艺(包括相声、快板、鼓书、魔术等)两大类。鼓励原创作品,原创作品将适当加分。
- 3. 每个作品参演人数不超过10人,短剧类节目时长一般不超过15分钟; 曲艺类节目时长一般不超过10分钟。
 - 4. 服装、道具、伴奏等自备。
 - 5. 如跨学院组队,作品负责人所在学院为参赛学院。

七、评分标准

- 1. 主题内容(30分): 内容积极向上,健康活泼,紧扣主题,立意鲜明,富有感染力,具有一定的传播和推广价值。
- 2. 创新性(20分): 品味独具个性,作品选取角度新颖, 给人耳目一新的感觉; 剧本等方面具有新颖的角度和手法。原创 作品将适当加1-2分。
- 3. 人物表演(20分): 角色表演生动自然,感情真情实感;语言流畅,对白流利,语气、语调处理到位; 韵律协调、谐和,感情自然、充沛;能准确把握作品内涵与格调。

- 4. 整体结构(15分): 紧扣主题,连贯流畅,符合时代特征,彰显优秀校园文化。
- 5. 舞台设计(15分): 场景转换合理流畅; 配音、背景音乐清晰等。

八、奖项设置

一等奖1个 由校团委颁发证书

二等奖2个 由校团委颁发证书

三等奖3个 由校团委颁发证书

优胜奖4个 由校团委颁发证书

共青团青岛农业大学委员会 共青团青岛农业大学巴瑟斯学院委员会 2023年4月13日

附件1:

青岛农业大学"青春向党,逐梦芳华" 校园短剧曲艺大赛报名信息汇总表

学院(盖章): 时间: 年 月 日

序号	学院	专业 班级	负责人 姓名	联系方式	作品名称	作品 类型	是否 原创
1						短剧/曲艺	

备注: 报名截止日期为2023年4月24日17:00, 纸质报名表统一交至巴瑟斯未来农业科技学院团委办公室(G201), 电子版汇总表发送至邮箱bssxgb@163.com